

## FICHE DE DEBITS CARACTERISTIQUES

### Le Foron de Taninges à PONT DE FRY (V0135010)

Département : *Haute-Savoie*

Commune : ---

Gestionnaire de la station : *Electricité de France*

Code hydrologique : *V0135010*

Numéro sur la carte : *74-61*

Bassin versant (km<sup>2</sup>) : *22*

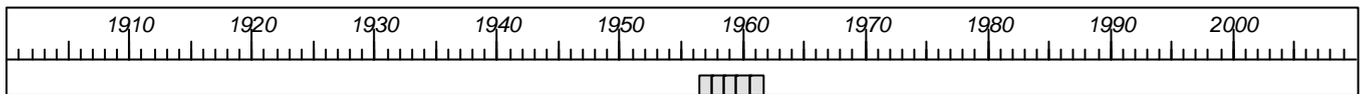
Coordonnée Lambert X (km) : *931*

Altitude (m) : ---

Coordonnée Lambert Y (km) : *2135.3*

Nature des écoulements : *naturels*

#### Données disponibles



Débits journaliers complets
  Débits journaliers incomplets
  Débits mensuels complets
  Débits mensuels incomplets

Origine des informations : *Archives*

*Station arrêtée*

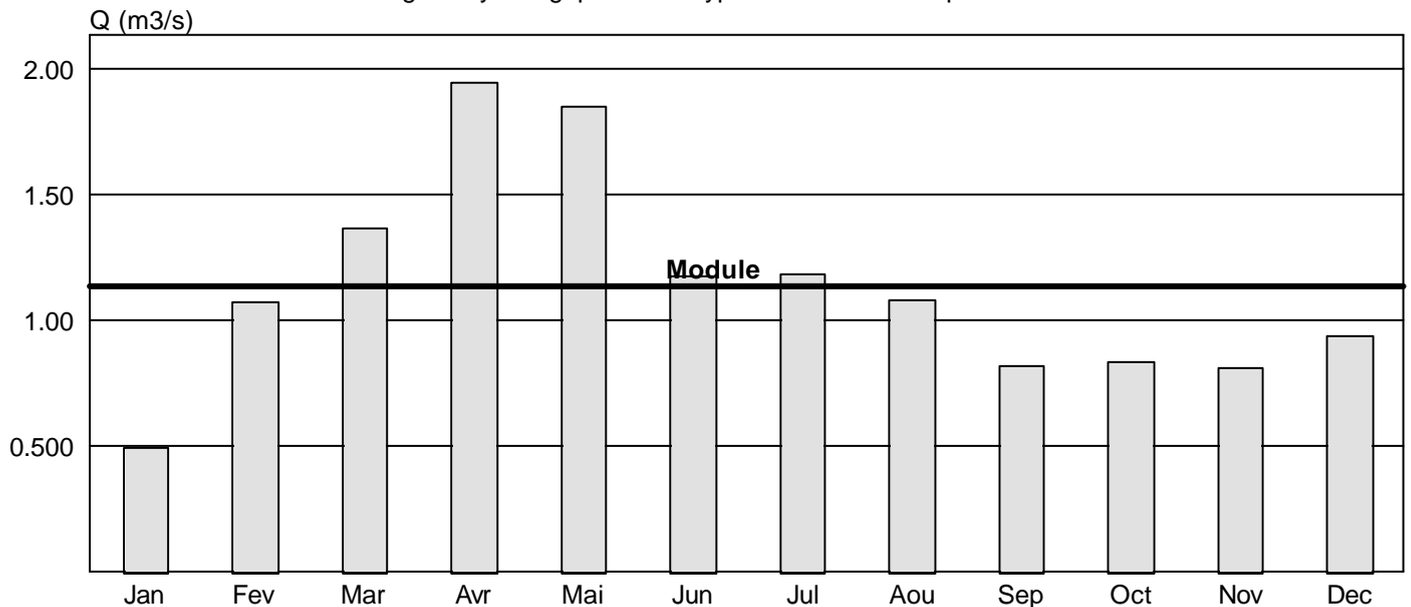
### Écoulements moyens

Module calculé sur 5 ans : 1.13 m<sup>3</sup>/s (51.4 l/s/km<sup>2</sup>)

#### Débits moyens mensuels

	Jan	Fev	Mar	Avr	Mai	Jun	Jul	Aou	Sep	Oct	Nov	Dec
m <sup>3</sup> /s	0.494	1.07	1.36	1.94	1.85	1.17	1.18	1.08	0.812	0.830	0.806	0.934
l/s/km <sup>2</sup>	22.5	48.6	61.8	88.2	84.1	53.2	53.6	49.1	36.9	37.7	36.6	42.5

Le régime hydrologique est de type nival à influence pluviale.



## Le Foron de Taninges à PONT DE FRY (V0135010)

### Débits d'étéage

Période de calcul : juin à mai

m3/s	Nbre ans	Valeurs calculées selon une loi de Galton <intervalle de confiance à 90%>									Fréquences expérimentales		
		Biennale sèche			Quinquennale sèche			Décennale sèche			Bien.	Quinq.	Décen.
QMNA	4	<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	---	---	---
VCN3		<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	---	---	---
VCN10		<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	---	---	---
VCN30		<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	---	---	---
VCN60		<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	<--->	---	<--->	---	---	---

Débit de référence d'étéage (QMNA5) : --- m3/s

## Le Foron de Taninges à PONT DE FRY (V0135010)

### Etude des étiages - Valeurs observées

Période	QMNA (m3/s)	VCN3 (m3/s)	VCN10 (m3/s)	VCN30 (m3/s)	VCN60 (m3/s)
juin1957 - mai1958	0.240	---	---	---	---
juin1958 - mai1959	0.430	---	---	---	---
juin1959 - mai1960	0.220	---	---	---	---
juin1960 - mai1961	0.550	---	---	---	---